



федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)

Утверждено
Ученый совет ФГАОУ ВО Первый МГМУ
им. И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)
«20» января 2021
протокол №1

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Производственная (клиническая) практика (вариативной части)
основная профессиональная Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации -
программа ординатуры
31.00.00 Клиническая медицина
31.08.01 Акушерство и гинекология

Цель освоения дисциплины Производственная (клиническая) практика (вариативной части)

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ПК-1; Готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1)

УК-1; Готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1)

ПК-2; Готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными (ПК-2)

УК-3; Готовность к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3)

ПК-5; Готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5)

ПК-6; Готовность к ведению, родовспоможению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании акушерско-гинекологической медицинской помощи (ПК-6)

ПК-11; Готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-11)

Требования к результатам освоения дисциплины.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:



п/№	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций:			
			Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
1	ПК-1	Готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1)	основные мероприятия, направленные на укрепление здоровья женщин, основные причины заболевания в акушерстве и гинекологии, факторы, оказывающие негативное воздействие на женские половые органы	проводить основные мероприятия, направленные на укрепление здоровья женщин, формулировать основные причины заболевания в акушерстве и гинекологии, факторы, оказывающие негативное воздействие на женские половые органы	методами оценки факторов риска на репродуктивную систему женщины, трактовкой основных методов диагностики, используемых в акушерстве и гинекологии	Ординатура. Производственная (клиническая) практика (вариативной части) - тест
2	УК-1	Готовность к абстрактном	Основные понятия	Использовать	Навыками владения	Ординатура. Производств



		у мышлению, анализу, синтезу (УК-1)	структуры синтеза познавательных процессов	профессиональные знания в процессе врачебного поведения, усвоения алгоритма деятельности и при решении профессиональных задач, а также в процессе выстраивания взаимоотношений с пациентами, коллегами, экспертами	способность мыслить, анализировать и синтезировать получаемую информацию, формирование клинического мышления	енная (клиническая) практика (вариативной части) - тест
3	ПК-2	Готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хронически больными (ПК-2)	основные цели и задачи профилактических осмотров в акушерстве и гинекологии	формулировать сроки проведения, задачи, этапы профосмотров в акушерстве и гинекологии	навыками сбора анамнеза, практически навыками проведения профосмотров в акушерстве и гинекологии	Ординатура. Производственная (клиническая) практика (вариативной части) - тест
4	УК-3	Готовность к участию в педагогической деятельности и по программам среднего и высшего медицинского	Новых педагогических технологий, нормативных актов, реализующих педагогическую	Проектировать и проводить обучающие семинары по вопросам оказания квалифицированной медицинской	Навыками владения психологическими методиками профессионального обучения, самостоятельной работы	



		о образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3)	деятельность, методов педагогического контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, педагогических компонентов информирования населения и медицинских работников о лекарственных препаратах	й помощи женскому населению	с учебной, научной, нормативной и справочной литературой, консультирования по вопросам профилактики и лечения заболеваний	
5	ПК-5	Готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологичес	Классификацию акушерских осложнений и гинекологических заболеваний, особенности клинического течения в	Своевременно и правильно поставить диагноз, провести дифференциальный диагноз	Теоретическими основами эхографии, в диагностике и лечении акушерской патологии и гинекологических заболеваний	Ординатура. Производственная (клиническая) практика (вариативной части) - тест



		ких форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МК-5)	зависимости от нозологии		Интерпретацией данных клинико-лабораторных, инструментальных и специальных методов обследования в акушерстве и гинекологии	
6	МК-6	Готовность к ведению, родовспоможению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании акушерско-гинекологической медицинской помощи (МК-6)	Клиническую симптоматику и терапию акушерских и гинекологических заболеваний. Показания к оперативному лечению и проведению инвазивных методов диагностики. Методы остановки кровотечения. Типичные оперативные методики и их современные модификации. Принципы предоперационной подготовки и послеоперационного ведения пациенток, профилактики	Оценить тяжесть состояния пациентки своевременно и в полном объеме оказать квалифицированную медицинскую помощь, в том числе экстренную. Самостоятельно выполнять диагностические и лечебные высокотехнологичные современные методики	Навыками оказания квалифицированной врачебной помощи, в том числе при неотложных состояниях, на догоспитальном и госпитальном этапах	Ординатура. Производственная (клиническая) практика (вариативной части) - тест



			осложнений. Основы инфузионно- трансфузион ной терапии и реанимации			
7	ПК-11	Готовность к участию в оценке качества оказания медицинско й помощи с использован ием основных медико- статистическ их показателей (ПК-11)	Организац ию амбулаторно й и стационарно й акушерской и гинекологич еской помощи в стране, работу скорой и неотложной помощи Структуру материнской , перинатальн ой и гинекологич еской заболеваемо сти и смертности, мероприятия по ее снижению	Правильно вести медицинску ю документаци ю. Анализирава ть показатели материнской и гинекологич еской заболеваемо сти и смертности, качество оказания квалифицир ованной медицинско й помощи	Основами инфо рматики, вычислитель ной техники, общими принципами статистическ их методов обработки медицинско й документаци и	

Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении

п/№	Код компетенции	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах	Оценочные средства
1	ПК-1, УК-1, ПК-2, УК-3, ПК-5, ПК-6,	1. Онкогинекология		



	ПК-11	1.1 Онкологическая настороженность врача акушера-гинеколога 1.2 Методы обследования онкогинекологических больных 1.3 Методы лечения онкогинекологических больных	Онкологическая настороженность врача акушера-гинеколога Методы обследования онкогинекологических больных Методы лечения онкогинекологических больных	
2	УК-1, ПК-5	2. Специальные методы обследования в акушерстве 2.1 Лабораторные методы обследования в акушерстве 2.2 Инструментальные неинвазивные методы обследования в акушерстве 2.3 Инструментальные инвазивные методы обследования в акушерстве	Лабораторные методы обследования в акушерстве Инструментальные неинвазивные методы обследования в акушерстве Инструментальные инвазивные методы обследования в акушерстве	
3	УК-1, ПК-5	3. Специальные методы обследования в гинекологии 3.1 Гормональные методы обследования 3.2 Инструментальные методы обследования в гинекологии 3.3 Рентгенологические методы обследования в гинекологии	Гормональные методы обследования Инструментальные методы обследования в гинекологии Рентгенологические методы обследования в гинекологии	
4	ПК-1, УК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6	4. Аттестация		



	4.1 Аттестация	Ординатура. Производственная (клиническая) практика (вариативной части) - тест
--	----------------	---

Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)		
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 2	Семестр 3	Семестр 4
Контактная работа, в том числе		216	72	72	72
Консультации, аттестационные испытания (КАтт) (Экзамен)		6			6
Лекции (Л)					
Лабораторные практикумы (ЛП)					
Практические занятия (ПЗ)		210	72	72	66
Клинико-практические занятия (КПЗ)					
Семинары (С)					
Работа на симуляторах (РС)					
Самостоятельная работа студента (СРС)		108	36	36	36
ИТОГО	9	324	108	108	108

Разделы дисциплин и виды учебной работы

№	№ семестра	Наименование раздела дисциплины	Виды учебной работы (Ч)									
			Л	ЛП	ПЗ	КПЗ	С	КАтт	РС	СРС	Всего	
	Семестр 2	Часы из АУП			72						36	108
1		Онкогинекология			72						36	108
		ИТОГ:			72						36	108
	Семестр 3	Часы из АУП			72						36	108
1		Специальные методы обследования в акушерстве			72						36	108
		ИТОГ:			72						36	108



	Семестр 4	Часы из АУП			66			6		36	108
1		Специальные методы обследования в гинекологии			64					36	100
2		Аттестация			2						2
		ИТОГ:			66			6		36	102

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Приказ Минздрава России от 20.10.2020 N 1130н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология" (Зарегистрировано в Минюсте России 12.11.2020 N 60869)
2	Акушерство и гинекология. Клинические рекомендации. 4-е издание, переработанное и дополненное. Под редакцией Савельевой Г.М., Серова В.Н., Сухих Г.Т. Москва «ГЭОТАР-Медиа», 2019 – 1008 с.
3	Акушерство. Национальное руководство. Под редакцией Савельевой Г.М., Сухих Г.Т., Серова В.Н., Радзинского В.Е., Манухина И.Б. Москва «ГЭОТАР-Медиа», 2019 – 1080 с.
4	Гинекология. Национальное руководство. Под редакцией Савельевой Г.М., Сухих Г.Т., Серова В.Н., Радзинского В.Е., Манухина И.Б. Москва «ГЭОТАР-Медиа», 2020 – 1008 с.
5	Сайт Министерства Здравоохранения РФ. Рубрикатор клинических рекомендаций - https://cr.minzdrav.gov.ru/
6	Акушерство и гинекология. Практические навыки и умения с фантомным курсом. Капительный В.А., Беришвили М.В., Мурашко А.В. Москва: "ГЭОТАР-Медиа", 2018. - 392 с.

Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Электронная библиотека Первого МГМУ им. И.М.Сеченова. http://www.scsml.rssi.ru/
2	https://www.cochranelibrary.com/
3	https://www.elibrary.ru/ - Научная электронная библиотека

Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Ординатура. Производственная (клиническая) практика (вариативной части) - тест	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Ординатура. Производственная (клиническая) практика (вариативной части)	Размещено в Информационной системе «Университет-



Обучающийся»

Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	№ учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Адрес учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования
1	1-100	119435, г. Москва, ул. Еланского, д. 2, стр. 1	аудитории, оборудованные фантомной и симуляционной техникой
2	1-100	119435, г. Москва, ул. Еланского, д. 2, стр. 1	аудитории, оборудованные фантомной и симуляционной техникой
3	1-101	119435, г. Москва, ул. Еланского, д. 2, стр. 1	ПК с выходом в интернет
4	1-107	119435, г. Москва, ул. Еланского, д. 2, стр. 1	ПК, мультимедийное проекционное оборудование, экран

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Акушерства и гинекологии №1 ИКМ

